

ЗМІСТ

БІОЛОГІЧНІ НАУКИ

ДИНАМІКА НАРАСТАННЯ ЛІДЕРНИХ ПОБЕГОВ СЕЯНЦЕВ ИВЫ ШЕРСТИСТОПОБЕГОВОЙ (SALIX DASYCLADOS WIMM.). *А.А. Афонин*

БІОТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ РОЗМНОЖЕННЯ ВЕЛИКОВІКОВОГО ДЕРЕВА ДУБА МАКСИМА ЗАЛІЗНЯКА В УМОВАХ IN VITRO. *С.Ю. Білоус*

АУТОМІКРОФЛОРА НАСІННЯ СОСНИ ЗВИЧАЙНОЇ ТА ЇЇ СИСТЕМНА ВЗАЄМОДІЯ: ТЕОРЕТИКО-ПРИКЛАДНИЙ АСПЕКТ. *Р.І. Гвоздяк, А.Ф. Гойчук, В.В. Розенфельд*

ЕВТРОФІКАЦІЯ ТРАСФОРМОВАНИХ ЕКОТОПІВ ЗА ПОКАЗНИКАМИ АЗОТНОГО Й ФОСФОРНОГО ЖИВЛЕННЯ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН. *П.С. Гнатів*

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ НАУКИ

МАСЛИНКА ВУЗЬКОЛИСТА У КУЛЬТУРФІТОЦЕНОЗАХ ВІДВАЛЬНИХ ЛАНДШАФТІВ УКРАЇНИ. *Ф.М. Бровко*

ШТУЧНІ НАСАДЖЕННЯ LARIX DECIDUA MILL. ЯК ПРОТОТИП ПЛАНТАЦІЙНИХ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР У ЗАХІДНОМУ РЕГІОНІ УКРАЇНИ. *Ю.М. Дебринюк*

РОЛЬ ЛІСІВ У ЕКОЛОГІЧНІЙ СТАБІЛІЗАЦІЇ ДОВКІЛЛЯ В РЕГІОНІ М. БІЛА ЦЕРКВА. *П.І. Лакида, С.С. Ковалевський*

НАУКОВІ Й ВИРОБНИЧІ ПРОБЛЕМИ ЗАХИСТУ ЛІСУ. *В.Л. Мешикова*

КРИТЕРІЇ КОМПЛЕКСНОЇ ОЦІНКИ СУЧАСНОГО СТАНУ ТА ЗБЕРЕЖЕНОСТІ ІСТОРИЧНИХ ПАРКІВ НА ТЕРИТОРІЇ ЦЕНТРАЛЬНОПРИДНІПРОВСЬКОЇ ВИСОЧИННОЇ ОБЛАСТІ. *Н.О. Олексійченко, Н.В. Гатальська*

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

ОСОБЛИВОСТІ РОЗТАШУВАННЯ І МОЖЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ СІРОВИННИХ РЕСУРСІВ ДЕРЕВИНИ ДУБА АР КРИМ У ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСАХ ВИНОРОБСТВА. *С.Г. Зразьва*

ЗАКОНОМІРНОСТІ ПРОЦЕСУ СУШІННЯ В ТОРЦЕВІЙ ЗОНІ ПИЛОМАТЕРІАЛІВ. *В.С. Коваль, Т.В. Коваль*

ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ ВИРОБНИЦТВА ГНУТОКЛЕСНИХ ЕЛЕМЕНТІВ ЗІ ШПОНУ. *О.С. Малахова, В.В. Панчук*

ЕНЕРГІЯ ДИСПЕРГУВАННЯ ЛАКОВОЇ ПЛІВКИ ТА ДЕРЕВИНИ. *З.С. Сірко*